



PARQUET  
& SCIERIE



FICHE TECHNIQUE  
SELON NORME NF13489

# CONTRECOLLÉ CLIPSABLE BRUT 13,2MM

COTES D'USINAGE	13.2x138   181x2200mm	
COUCHE D'USURE	2,7mm de bois noble en parement	
CONTRE PAREMENT	Latté résineux	
CHANFREINS	Go2 - Avec 2 chanfreins sur les longueurs	
PROFIL	Système de Clips 5G-X-PRESS	
POIDS AU M2	7,5 kg/m <sup>2</sup>	
CLASSE D'USAGE	23 - Domestique Élevé	
VALEUR DURETÉ BRINELL	38	
CLASSEMENT UPEC	U2sP3E1C0	
MASSE VOLUMIQUE MOYENNE	>= 500kg/m <sup>3</sup>	
COEFFICIENT DE RÉTRACTABILITÉ	Variation dimensionnelle du bois pour 1% variation d'humidité : Radial 0,16 - Tangentiel 0,33	
TOLÉRANCES	Affleurage +/- 0,5mm   Equerrage +/- 0,3mm	
% HUMIDITÉ	10% (+/-2%) sortie usine	
CLASSEMENT AU FEU	Brut : Dfl-s1 suivant EN 14342-2013 (ex : M4)   Fini Usine : Cfl-s1 suivant EN 14342-2013 (ex : M3)	
RÉSISTANCE THERMIQUE	0,10 m <sup>2</sup> K/W	
TYPE DE POSE ET MISE EN OEUVRE	Pose collée DTU 51.2   Pose flottante DTU 51.11	Possibilité de pose flottante avec collage par cordon dans le strict respect du DTU 51.11
PLANCHER CHAUFFANT HYDRAULIQUE BASSE TEMPÉRATURE	DTU 65.14 & 51.2	
PLANCHER RAYONNANT ÉLECTRIQUE (AVEC DALLE DE RECOUVREMENT)	DTU 65.14 & 51.2	
PLANCHER RÉVERSIBLE	NON COMPATIBLE	

ORIGINE DES BOIS	Union Européenne
ECO-CERTIFICATION	NON

MARQUAGE CE	OUI
ETIQUETAGE SANITAIRE	A+
EMISSION DE FORMALDÉHYDE	E1
TENEUR EN PENTACHLOROPHÉNOL	< ou = à 5ppm